

REDUÇÃO DE CUSTOS ATRAVÉS DA OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE EMBALAGEM DE UMA EMPRESA FABRICANTE DE BOJO PARA SUTIÃ

Graduação: Engenharia de Produção
Área temática: Ciências Exatas e da Terra
Resultados: Final
Forma de apresentação: Poster

Lucas Rafael Schilling³⁰⁴-, Luiz Antônio Barbosa³⁰⁵ -, Luiz Antônio Barbosa³⁰⁶

RESUMO

O presente artigo é resultado do trabalho desenvolvido em uma empresa fabricante de bojo para sutiã, tendo como objetivo principal otimizar o processo de embalagem a fim de reduzir custos para organização mediante a adoção do método MASP. O trabalho se estabelece no planejamento e construção de uma nova acomodação padronizada para atender a maior quantidade de pares por embalagem, maximizando sua capacidade, possibilitando sua implementação frente a um novo arranjo desenvolvido. Neste sentido, foi possível medir seu impacto positivo nos custos que estão diretamente associados às embalagens, favorecendo a redução de modelos, a resistência das caixas, e ganhos significativos junto a novo fornecedor, com melhor qualidade, quantidade, tempo e custos, tornando trabalho mais rentável em prol do crescimento competitivo e organizado do grupo.

Palavras-chave: Otimização - Processo - Embalagem - -

REFERÊNCIAS

DURE, Claudiomiro; BAUMHARDT, Jorge Alberto. Redução de custos de embalagem: uma análise na cadeia de valor. 2017

SILVA, Jéssica Fernanda Cardana Eneas da. Metodologia para padronização e otimização de embalagens de transporte para empresas de alimentos. 2017.

ROCHA, Filipa Machado Dantas. Padronização e Otimização do embalamento na cadeia de abastecimento. 2015.

³⁰⁴ Autor(a) das Faculdades Integradas de Taquara - FACCATlucasschilling@outlook.com.br

³⁰⁵ Autor(a) das Faculdades Integradas de Taquara - FACCATluizab@tca.com.br

³⁰⁶ Professor(a) das Faculdades Integradas de Taquara - FACCATluizab@tca.com.br